

<<AutoCAD机械制图>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD机械制图>>

13位ISBN编号：9787113071844

10位ISBN编号：7113071848

出版时间：2006-8

出版时间：中国铁道工业出版社

作者：高志清

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<AutoCAD机械制图>>

内容概要

本书通过讲述多个机械工程实例的绘制过程，讲解autocad 2006绘图的基本方法和操作技巧。

本书共有9章组成：第1章主要讲述了autocad 2006的基本知识及基本操作；第2章主要讲述了样板文件的创建方法及步骤；第3、4章主要讲述二维图形的绘制及编辑方法与步骤；第5章介绍了零件轴测图的绘制方法和技巧；第6章讲述了二维装配图的绘制方法及步骤；第7、8章讲述了三维曲面和三维实体的制作方法和制作技巧；第9章讲述了机械图形的输出操作。

本书通过工程实例讲述autocad 2006绘图的知识点和绘图步骤，工具命令的操作方法步骤与实例紧密结合，使读者通过本书的学习，在最短的时间内学会使用autocad进行机械图样的设计，领悟绘制机械图样的精髓。

本书条理清晰、实例典型、图文并茂、通俗易懂，专业性、层次性与技巧性等特点比较突出。通过本书的学习，能使读者在最短的时间内掌握高级绘图技能，成为机械设计的绘图高手。

本书不仅可作为广大机械技术人员和电脑设计爱好者的参考用书，尤其适合于autocad的初级学者和作为大中专院校的教材使用。

<<AutoCAD机械制图>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>